Index of Claims



Application No.

10/642,721 Examiner Applicant(s)

VENNERSTROM ET AL.
Art Unit

Ba K. Trinh

1625

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim			Ш			\sqcup					J L							_		_		
1	Claim		Date				Claim		Date				Cla	aim	Date						_	
1		=	,					=		TT	ТΠ	TT			=	\neg	П	Т	Τ			Г
1	a l	ᄩ	22	111			la l	Ë	훘	11				nal	g.							
1	Œ	15	33				Œ	ō	8		11		000	IE	ō		1	1		Ш		
Section Sect				$-\!\!-\!\!\!-\!\!\!\!-\!\!\!\!-$			_				₩	44	4				\vdash	+-	╄	Н	_	\vdash
3							-				+		- 1	-			-	+	╀	Н	-	_
4				+++			-			+	₩	++		-		-	\vdash	+	+-	Н		_
5				+++	++		\vdash			++	+	++-	+	-		+	+	+	+	Н	-	_
6 V 56 V 57 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10					+-	+++	-			+	+	+	1.30	_		+	+	+	+	Н	_	_
7	-				+	++1	-			-	$^{++}$	++-				+	-	+	+	H	\neg	_
8 V 58 108 9 V 59 109 110 111 111 111 111 112 13 V 63 113 113 V 665 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 V 665 115 115 116 117 117 117 117 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 121 120 121 120 121 120 121 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122<				$\pm\pm\pm$	+				m		TT	+						$^{+}$	$^{-}$	Н		т
10	$\overline{}$	8		$\neg \neg \neg$							\top	1	100		108			†	†			Г
11 V		9	٧						П						109			\top	Т			П
12 V 62 1112 113 V 63 113 114 V 64 114 V 65 65 115 116 116 116 116 117 V 65 66 116 117 V 67 117 V 69 68 118 119 119 120																		Т	Г			
13 V						ш					ш		E.			T	ш	Г	Г			Ξ
14 V 64 114 114 15 15 V 65 65 115 116 116 V 66 66 116 116 117 V 67 117 118 V 69 68 118 118 V 69 119 V 70 120 120 120 121 120 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 V 73 123 123 123 123 124 124 124 125									Ш				100					1	\perp			_
15 V				$\perp \downarrow \downarrow \uparrow$	\Box				Ш	\perp	$\perp \perp$	$\perp \perp$					ш	T.	┺	\Box	_	_
16 V 66 116 67 117 18 V 67 117 V 67 118 V 69 118 V 69 119 V 69 120 1				$\perp \downarrow \downarrow \uparrow$	\perp				Ш	\perp		\perp	_ 3			_	1	1	1	Ш		_
17	<u>⊢</u>			$\perp \! \perp \! \perp$	\perp				\perp		44		H .	-			44	+	1	Ш	_	_
18 V 68 118 19 V 69 19 V 69 119 V 69 120 V 70 120 V 71 121 121 122 V 73 122 V 73 123 V 74 124 V 75 125 V 75 125 V 75 126 V 77 127 V 77 127 V 77 128 V 79 129 V 79 140	\vdash			+++	+	\square	\vdash		\perp	+	\vdash	+		\vdash		\perp	\vdash	1	1			_
19 V 69 119 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 125	<u></u>			+	+				1		Н-		_ 33	_		-	╙	+	╄		_	_
20 V 70 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 12	\vdash			\perp			ш		Н	+	₩	++-	1/2	_		+	\vdash	+	+-	Н	_	_
21 V 72 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 12	\vdash			+++	++-		_			+	-	-	-	\vdash			1	+	╀	Н	_	_
122 V 172 122 123 V 73 123 124 124 124 124 125 V 75 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128	\vdash			+++	+		-		+	++	+	++		\vdash		+	Н	+	╄	Н	-	_
23 V	\vdash						\vdash		↤		+		-	-			\vdash	+-	+	Н	-	_
24 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\vdash			+++	++	111	-		\vdash		+	++	H.,	\vdash				+-	╫	Н	-	_
25	_					118	-		Н	++	++-	+	7.5			_	-	+	+-	Н	-	_
26 V 76 128 77 127 128 77 127 128 77 127 128 77 128 78 128 79 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 13		25			++		-		+		+	1		\vdash		+	\vdash	+	+	Н	-	_
27 V 77 127 127 28 V 78 128 V 78 128 V 79 129 129 130 130 V 88 0 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 V 82 132 133 V 83 133 V 84 134 134 134 134 134 134 135 V 85 135 V 86 136 136 136 136 137 V 86 136 136 136 137 V 87 137 137 138 V 88 138 1	-				+				\vdash		++		-	-		_	-	+-	+-	H		
29 V 80 129 129 130 130 V 80 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 14 135 135			٧		+				П		\top					\neg	Ħ	†	Т	Н		т
30 V 80 130 31 V 81 131 132 32 V 82 132 33 V 83 33 V 83 34 V 85 36 4 134 35 V 85 36 V 85 36 V 85 36 V 87 38 V 87 38 V 88 31 33 V 87 38 V 87 38 V 88 31 38 V 89 31 39 V 89 31 39 V 89 31 39 V 89 31 39 V 30 30 V 30 30 V 30 30		28	٧					78		11.			100		128		\Box	\top	т	П		Т
31 V 82 131 131 32 V 82 33 V 82 33 V 84 133 133 34 V 84 44 134 35 V 86 86 135 36 V 86 86 136 37 V 87 38 V 88 88 133 38 V 88 88 138 38 V 88 88 138 88 138 38 V 89 89 139 V 89 139 V 89 140 V 99 140 141 V 91 141 142 142 143 V 93 143 144 V 94 144 V 94 144 V 96 146 V 96 146 146 V 97 147 V 97 148 V 98 148 V 98 148 V 99 148 V 99 148 V 99 149 V 99 140 V 99 140 V 90		29						79	П		\Box		-		129			1	Τ	П		Г
32 V 82 132 33 V 83 3 133 3 3 133 3 3 4 V 83 3 133 134 84 V 85 5 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137								80	П		П				130			Т	Т	П		
33 V 84 83 133 133 84 133 84 133 84 133 84 V 84 134 134 135 85 135 V 86 136 136 136 136 136 136 136 136 136 13					П													I	\Box			Ξ
34 V 85 134 35 V 85 135 135 36 V 85 135 135 136 137 V 87 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	\perp								\Box	\perp								\perp	ഥ	П		
35 V 86 135 36 V 86 36 V 86 37 V 87 38 V 88 38 V 88 38 V 88 39 V 39	_					$\perp \perp$	_		Ш	_ _ _	1_	1						1	L			
36 (V) 86 136 37 (V) 87 137 138 38 (V) 88 88 138 38 (V) 89 139 39 (V) 89 140 34 (V) 89 36				+++	++	++1	-		Н		┿	+	Н	\vdash			\perp	\perp	1	Ш		_
37 \ \	\vdash			+++	+	+	-		1	+	1	+	— (1)	ш		-	₩	+	+	Н	_	_
38 V 88 138 138 39 V 89 159 139 140 140 141 V 91 141 142 142 143 V 92 144 V 94 144 144 144 145 145 146 146 147 146 146 147 147 148 148 V 98 148 148 148 148 148 148 149 149 V 99 9 148	⊢			+++	+-	+++	\vdash		₩	+	++-	+	-	<u> </u>		-	\vdash	+	+	Н	_	_
39 V	⊢-					++	\vdash		\vdash		╁┼		\mathbf{H}^{-}	<u>-</u>		-4-	⊢⊢	+	+	Н	-	_
40 V 90 140 140 141 140 141 142 142 143 143 144 154 144 154 144 154 145 145 145 145	-			+++	++-	++1	-		\vdash	1-1-	+-+-	1-1-	-	<u> </u>			\vdash	+-	+-	Н	-	_
41 V 91 141 92 142 92 142 92 142 92 142 93 143 93 143 94 94 94 94 94 95 96 96 96 96 97 97 97 98 98 98 98 98	-			\rightarrow	+	++	-		\vdash		+-1-	+	H	\vdash			+	+	+	Н	-	_
42 V 92 142 142 143 V 93 143 V 93 144 144 144 145 146 V 96 146 146 147 148 V 97 148 V 99 148 148 148 149 149 V 99 1	-			+++	++-	++1			+	+	+	+	. 6	\vdash		-	+	+	+-	\vdash	-	_
43 V 93 143 143 44 V 94 94 144 144 145 146 147 V 95 96 146 146 147 V 97 97 147 147 148 148 149 V 99 99 149 V 99 99 149 V	\vdash					++1	-		+		++	++	Η.	-		+	+	+	+	Н	-	_
44 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				+++	++		\vdash		+	+			-			+	+	+	+	Н	-	_
45 V 96 145 146 47 V 97 97 147 48 V 98 148 148 148 149 V 99 149 V 99 149 V				+	++-				\vdash	+	++		H	\vdash		+	\vdash	+	+	\vdash	\dashv	_
46 V 96 146 147 47 V 97 98 148 49 V 99 99 149				-++			\vdash		\vdash		+		Η.	\vdash		+	\vdash	+	+-	\vdash	-	_
47 V 97 98 147 149 99 149 V 14	П			$\neg \neg \neg$	1-1-		-		\vdash	++-	\vdash			\vdash			一十	+	1-	Н	٦	_
48 V 98 148 149 149 149 149 1									11	1 1			10				一十	$^{+}$	T	\vdash	-	_
49 V 99 149			٧	\top					T		\top		-				\vdash	$^{+}$	1	М	_	_
		49							П		\sqcap		T .				广	1	Т	П	\exists	_
		50	V														\Box		T	П		_